## Cronograma preliminar Aprendizaje Automático. Primer cuatrimestre 2021

	Lunes	Tipo	Clase	
marzo	22	Teórica	Presentación e Introducción al AA	
	29	Práctica	Introducción a Python y Jupyter	
abril	5	Teórica	Consultas (para Lunes y Jueves) +	
	12	Práctica	Práctica de Python	
	19	Teórica	Consultas Datos (para Lunes y	
	26	Práctica	Práctica árboles de decisión y	
mayo	3	Teorica +	nearest neighbors (para lunes y	
	10	Teórica	Evaluación y selección de modelos	
	17	Práctica	Práctica Evaluación modelos y TP	
	24	Teórica	Feriado	
	31	Teórica y	Consultas	
junio	7	Teórica y	Redes Neuronales .	
	14	Teórica	Consultas parcial y TP (para lunes	y jueves).
	21		Feriado. Parcial Miércoles 23	
	28		sin clases. Entrega TP2	
julio	5		Recuperatorio Pacial	

Jueves	Tipo	Clase
25	Teórica	Presentación e Introducción al AA
1		Feriado
8	Práctica	Introducción a Python y Jupyter
15	Práctica	Práctica de Python
22		Arboles de Decisión (video)
29	Práctica	Práctica árboles de decisión
6	Teorica y	practica
13		(participar en teórica del lunes 10)
20		Práctica Evaluación modelos y TP
27	Teórica y	Consultas TP (para Lunes y Jueves).
3	práctica	(participar en teórica y consultas del
10	Teórica y	(participar en teórica del lunes 7).
17		
24		Parcial. Reentrega TP1 Domingo 27
1		Consultas (para Lunes y Jueves)
8		Reentrega TP2